

KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I – MÔN LÝ KHỐI 11

CẤU TRÚC ĐỀ: TNKQ (40%) và TL (60%)

I. TRẮC NGHIỆM LÝ THUYẾT: 10 Câu - 4 điểm

Chương	Nội dung kiến thức	Mức độ nhận thức				Tổng
		Nhận biết	Thông hiểu	Vận dụng	VD cao	
01	Điện tích – Định luật Cu- lông		1	1		2
	Cường độ điện trường	1			1	2
	Công của lực điện			1		1
	Hiệu điện thế	1				1
	Tụ điện		1			1
02	Dòng điện không đổi- nguồn điện	1	1			2
	Định luật ôm đối với toàn mạch			1		1
Tổng câu		3	4	2	1	10

II. TỰ LUẬN BÀI TẬP: 3 CÂU - 6 điểm

Bài 1.(2 điểm) Áp dụng định luật Cu-Long, công thức tính cường độ điện trường tổng hợp tại một điểm.

Bài 2. (2 điểm) Biết vận dụng công thức tính công của lực điện, hiệu điện thế, điện dung của tụ điện.

Bài 3.(2 điểm) Vận dụng định luật ôm cho toàn mạch, tính điện năng, công suất điện. Tính được công, công suất, hiệu suất của nguồn điện...